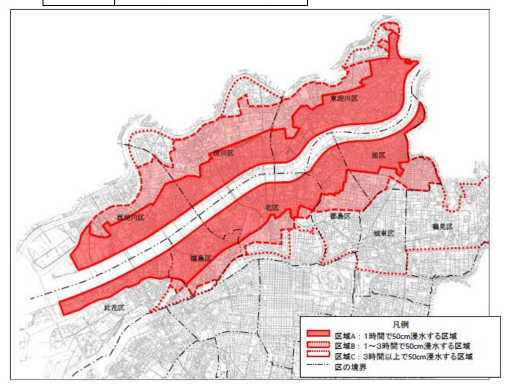
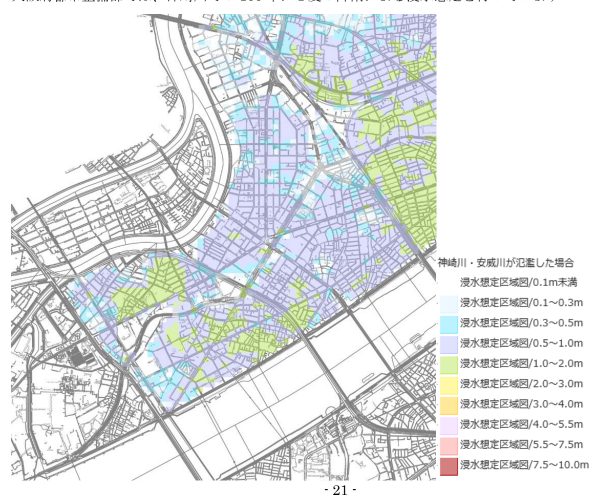
淀川の避難勧告対象範囲

西淀川区 全域 (佃・中島を除く)



• 神崎川

大阪府都市整備部では、神崎川での100年に1度の降雨による浸水想定を行っています



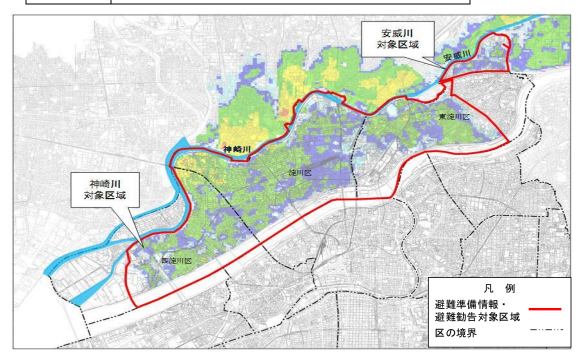
神崎川の洪水予報の観測基準点			基準点	警報レベル3	警報レベル4
	河川	観測基準点	氾濫注意水位(m)	避難判断水位(m)	氾濫危険水位 (m)
	神崎川	三国	3.80	4.85	5. 00

※過去の浸水実績と降雨量の分析を行った「雨量強度と浸水リスク」について、大阪市ホームページ、「大雨に備えて」、「大阪市降雨情報」からご覧になれます。

また、テレビのデジタル放送や大阪府のホームページ(http://www.osaka-kannsen-portal.net/suibou/index.html)でも河川の水位状況(河川カメラ)は確認できます。

神崎川の避難勧告対象範囲

西淀川区 全域(佃・中島・西島を除く)



(3) 河川氾濫の避難勧告等発令基準

淀川、神崎川が氾濫する可能性があるときの発令基準と取るべき行動は次のとおりです。

発令内容		発令基準	
警戒レベル3	高齢者等避 難その他の 人避難準備	<u>避難準備・高齢者等避難開始(市町村が発令)</u> 洪水予報における観測基準点の水位が、大阪市域の避難判断相当水位に到達 し、さらに上昇する見込みとなったとき	
警戒レベル4	全員避難	<u>避難勧告</u> 洪水予報における観測基準点の水位が、大阪市域の危険水位に到達したとき <u>避難指示(緊急)</u> ・洪水予報における観測基準点の水位が、大阪市域の氾濫相当水位に到達する おそれが高いとき ・堤防が決壊する恐れがあるとき(堤防の決壊につながるような大量の漏水や 亀裂等が発見されたとき)	
警戒レベル5	<u>災害発生</u>	既に災害が発生(堤防の決壊や越水)しているとき	

3 災害情報伝達計画

震災対策編で記載しているように、テレビ・ラジオの他、次のような伝達手段で災害情報を区民にお伝えします。

(1) 防災スピーカー (同報無線): 29 箇所

区役所、小学校、防潮堤、広域避難場所に設置した屋外スピーカーを通じて、災害情報や避難勧告、避 難指示を市役所(区役所)から直接、音声とサイレンで通報します

大阪市から発令	警戒レベル相当	情報			
される警戒レベ	洪水に関する情	報	避難情報等	住民がとるべき行動	
<u>/\bu</u>	水位情報	気象・水象情報			
警戒レベル 5	<u> </u>		災害発生情報	既に災害が発生している状況であり、命を守るための 最善の行動をとる。	
警戒レベル4	氾濫危険情報	高潮警報 高潮特別警報 洪水警報の危険 度分布(非常に 危険)	避難勧告 避難指示(緊急)	速やかに避難する。	
警戒レベル3	氾濫警戒情報	大雨警報 洪水警報 警報に切り替え る可能性が高い 高潮注意報 洪水警報の危険 度分布(警戒)	<u>避難準備・</u> 高齢者等避難開始	避難に時間を要する人(ご高齢の方、障がいのある方、乳幼児等)とその支援者は避難する。その他の人は、避難の準備を整える。	

防災行政無線のサイレンについて

緊急事態の種類	警報音パターン			-ン	広報文	
テロやゲリラなど武力攻撃に関する警報 弾道ミサイル攻撃に関する警報	サイレン14秒吹鳴 ●				○○攻撃情報	
大津波警報	サイレン		サイレン		サイレン	大津波避難が発令されました。 丈夫で高い建物へ避難してください。
	3秒吹鳴	2秒休止	3秒吹鳴	2秒休止	3秒吹鳴	大人で同い 建物 、過無して 、たとい。
津波警報	サイレン		サイレン		サイレン	津波避難が発令されました。 丈夫で高い建物へ避難してください。
	5秒吹鳴	6秒休止	5秒吹鳴	6秒休止	5秒吹鳴	
警戒レベル 4	サイレン		サイレン		サイレン	すみやかに全員避難してください。
	10秒吹鳴	10秒休止	10秒吹鳴	10秒休止	10秒吹鳴	
警戒レベル5	サイレン		サイレン		サイレン	命を守る最善の行動をとってください。
	20秒吹鳴	10秒休止	20秒吹鳴	10秒休止	20秒吹鳴	

<実施状況>

・平成 26 年度より、地域防災訓練等にあわせて屋外スピーカーから警報音や訓練放送を流しています。 区民等に広く周知するとともに、令和2年までにスピーカーのデジタル化を行い音質の改善を図ります。